

Program Poprawy Jakości Powietrza w Gminie Wieliczka na lata 2018-2023

Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej.

Dotacja do ogniw fotowoltaicznych na obiektach prywatnych.

Rozwój ekologicznego transportu publicznego.

Tworzenie nowych terenów zielonych.

Edukacja ekologiczna.

Wykonanie inwentaryzacji czynnych źródeł ciepła w Gminie Wieliczka.

Wdrażanie działań z Zakresu Programu Ochrony Powietrza dla Województwa Małopolskiego.

Wdrożenie e-usługi ZWK (min. wprowadzania danych), która posłuży do:

- gromadzenia zebranych danych z inwentaryzacji i wprowadzania późniejszych zmian,
- usystematyzowania działań związanych z Programami wymiany kotłów,
- oznaczenia na mapie budynków gdzie konieczna jest wymiana źródła ciepła oraz gdzie system ogrzewania został zmodernizowany,
- prowadzenia bazy kontroli budynków dot. ochrony powietrza, np. interwencji Straży Miejskiej, Pracowników Urzędu w miejscach gdzie przeprowadzono wizję lokalną związaną ze spalaniem niewłaściwego paliwa, użytkowania niewłaściwych urządzeń grzewczych, nieprzestrzegania przepisów uchwały antysmogowej itp.

Prowadzenie „Bazy inwentaryzacji ogrzewania budynków w Małopolsce” zgodnie z wytycznymi Urzędu Marszałkowskiego Województwa Małopolskiego.

Prowadzenie kontroli palenisk, zarówno systemowych oraz interwencyjnych na terenie Gminy Wieliczka przez Straż Miejską oraz Pracowników Urzędu z intensyfikacją w okresie jesienno- zimowym.

Pobieranie próbek popiołu do badania, w sytuacjach wzbudzających podejrzenia spalania niewłaściwych materiałów.

Prowadzenie Programów dotacyjnych do wymiany kotłów:

- do końca 2019 r. zakończenie i rozliczenie obecnie trwającego Programu RPOWM mającego na celu wymianę 714 nieekologicznych źródeł ciepła na kotły gazowe i kotły biomasowe,
- do końca 2018 r. zakończenie i rozliczenie Programu PONE,
- w roku 2019 wystąpienie z wnioskiem do UMWM o pozyskanie środków na wymianę kotłów z Programu RPO realizowanego w latach 2020-2021,
- pozyskanie środków na wymianę kotłów oraz OZE z innych źródeł finansowych.

Pomoc przy uzyskaniu dotacji na wymianę źródeł ciepła w budynkach komunalnych.

Współpraca z Miejsko Gminnym Ośrodkiem Pomocy Społecznej w Wieliczce w celu

zdiagnozowania możliwości pomocy osobom ubogim objętych ubóstwem energetycznym.

Wprowadzenie Programu dotacyjnego dla tych osób.

Poszerzenie sieci sensorów do badania jakości powietrza (docelowo ok. 22 czujniki- głównie w pobliżu szkół, przedszkoli, budynków użyteczności publicznej).

Uruchomienie i prowadzenie strony internetowej „Wieliczka w zdrowej atmosferze” wraz z informacjami dot. stanu jakości powietrza, programów dotacyjnych, aktualnie obowiązujących przepisów w zakresie ochrony powietrza, promowania właściwych postaw proekologicznych, informowanie o darmowej komunikacji miejskiej itp.

Prowadzenie projektu wywieszania tablic w kolorach żółtym, pomarańczowym i czerwonym w czasie prognozowania odpowiednio I; II; III zagrożenia zanieczyszczenia powietrza w szkołach, przedszkolach, jednostkach gminnych, ośrodkach zdrowia, budynkach użyteczności publicznej.

Wprowadzenie na terenie Gminy obowiązku zgłaszania zmiany systemu ogrzewania.

Prowadzenie przez Ekodoradcę jak również pracowników referatu kampanii informacyjno-edukacyjnej dot. problemu zanieczyszczenia powietrza i działań zmierzających do jego poprawy w szkołach i przedszkolach. Dodatkowo przeprowadzenie spotkań z OSP, Kołami Gospodyń Wiejskich, przedstawicielami Uniwersytetu Trzeciego Wieku, uczestnictwo w zebraniach wiejskich.

Współpraca z lokalnymi grupami działania np. Wielickim Alarmem Smogowym.

Organizacja wydarzenia „Wielicki Ekopiknik”.

Organizacja Rodzinnego Konkursu Ekologicznego.

Organizacja Konkursu Ekologicznego w szkołach, przedszkolach.

Współdziałanie z innymi Gminami Małopolski w ramach Programu LIFE.

Współdziałanie z Gminami obszaru Metropolii Krakowskiej w celu podejmowania wspólnych działań i inicjatyw dot. poprawy jakości powietrza.

Rozpowszechnienie broszur i ulotek, plakatów z aktualnie obowiązującym przepisami i ich przestrzegania dot. systemu ogrzewania, spalania właściwych paliw itp.

Promowanie korzyści z ogrzewania gazowego, szczególnie w zwartej zabudowie mieszkaniowej w obszarze miejskim.

Promowanie programu „Czyste powietrze”, prowadzonego przez WFOŚiGW w Krakowie.